INTERNATIONAL SEARCH REPORT

PCT/EP2005/051212

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER
1PC 7 B29C47/74 B29C47/04

According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC

B. FIELDS SEARCHED

Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols) IPC 7 829C 832B

Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched

Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practical, search terms used)

EPO-Internal, WPI Data, PAJ

Category *	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
X	US 5 332 649 A (BLECKMANN ET AL) 26 July 1994 (1994-07-26) abstract column 1, line 54 - line 63 column 2, line 56 - line 61 column 4, line 4 - line 29	1,2,6-9
Υ	claims; figures	4,5,10
X	US 5 190 706 A (KNAUS ET AL) 2 March 1993 (1993-03-02) cited in the application column 3, line 10 - line 38 column 5, line 67 - column 6, line 60 column 6, line 17 - line 20 figures 3,5 claims	1,2,6-10

X Further documents are listed in the continuation of box C.	Patent tamily members are listed in annex.
Special categories of cited documents: 'A' document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance. 'E' earlier document but published on or after the international filling date. 'L' document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified). 'O' document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means. 'P' document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed.	 'T' later document published after the international filing date or priorily date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention. 'X' document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone. 'Y' document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art. '&' document member of the same patent family.
Date of the actual completion of the international search	Date of malling of the international search report
1 July 2005	19/07/2005
Name and mailing address of the ISA European Patent Office, P.B. 5618 Patentlaan 2 NL 2280 HV Rijswijk	Authorized officer
Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl. Fax: (+31-70) 340-3016	Jensen, K

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

PCT/EP2005/051212

		PCT/EP200	5/051212
C.(Continu	ation) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT		
Category *	Citation of document, with Indication, where appropriate, of the relevant passages	•	Relevant to claim No.
X	DE 28 35 139 A1 (GENERAL ENGINEERING CO.LTD; PLCV LTD., LONDON, GB) 1 March 1979 (1979-03-01) cited in the application page 11, line 15 - line 19 figures 1,3		1-3
Y	WO 96/28504 A (E.I. DU PONT DE NEMOURS AND COMPANY: HUSSEY, ANITA, P. +EF; KEANE, JOH) 19 September 1996 (1996-09-19) abstract page 5, line 7 - line 16 page 5, line 28 - line 36 figure 1		4,5,10
A	rigure 1		1-3,7-10
A	US 4 476 075 A (BRINKMANN ET AL) 9 October 1984 (1984-10-09) cited in the application figures 4-6 column 1, line 63 - line 66 column 4, line 25 - line 52		1-10
A	US 4 316 868 A (ESPOSITO ET AL) 23 February 1982 (1982-02-23) cited in the application figures example claims		1-10
		,	
	-		

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

information on patent family members

PCT/EP2005/051212

				FC1/EF2005/051212			
	atent document d in search report		Publication date	i	Patent family member(s)		Publication date
US	5332649	A	26-07-1994	DE FR JP	4142576 2688325 6047789	A1	24-06-1993 10-09-1993 22-02-1994
US	5190706	Α	02-03-1993	US	4919864	Α	24-04-1990
DE 	2835139	A1	01-03-1979	GB CH FI FR IT JP JP JP US	1601698 631915 782038 2400424 1109419 1437753 54034369 62016809 4182601	A5 A ,B, A1 B C A B	04-11-1981 15-09-1982 21-02-1979 16-03-1979 16-12-1985 25-04-1988 13-03-1979 14-04-1987 08-01-1980
WO	9628504	A ,	19-09-1996	WO AT DE DE DK EP US	9628504 194638 69518015 69518015 815166 0815166 5886075	T D1 T2 T3 A1	19-09-1996 15-07-2000 17-08-2000 22-03-2001 23-10-2000 07-01-1998 23-03-1999
US	4476075	A	09-10-1984	DE AR AU AU BR CA CS DE EP ES FI IN JP SU TR US YU ZA	3132509 229276 28055 555887 8728382 8204809 1193060 8206050 3276659 0073347 8308753 822857 53553 156688 58039419 1209024 21324 4562023 49686 177082 8206011	A1 T B2 A A A1 A2 D1 A1 A1 A , B , B1 A A3 A A1 A1	03-03-1983 15-07-1983 15-07-1987 16-10-1986 24-02-1983 02-08-1983 10-09-1985 16-07-1985 06-08-1987 09-03-1983 16-12-1983 19-02-1983 07-12-1988 12-10-1985 08-03-1983 30-01-1986 01-03-1984 31-12-1985 29-02-1988 31-10-1986 29-06-1983
US	4316868	Α	23-02-1982	AU CA DE EP JP JP JP JP	542889 7753381 1148318 3166204 0052491 1043606 1663079 57109615 1832903 3205122 5041417 158854	A A1 D1 A2 B C A C A	21-03-1985 27-05-1982 21-06-1983 25-10-1984 26-05-1982 21-09-1989 19-05-1992 08-07-1982 29-03-1994 06-09-1991 23-06-1993 20-03-1989

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Interpopules Aktenzelchen
PCT/EP2005/051212

a. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES IPK 7 B29C47/74 B29C47/04 Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK B. RECHERCHIERTE GEBIETE Recherchierter Mindestprütstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) B290 B32B IPK 7 Recherchlede aber nicht zum Mindestprüfslott gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiote tallen Während der Internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegrifte) EPO-Internal, WPI Data, PAJ C. ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN Bezeichnung der Veröttentlichung, sowelt erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile Betr. Anspruch Nr. Kategorie* US 5 332 649 A (BLECKMANN ET AL) 1,2,6-9χ 26. Juli 1994 (1994-07-26) Zusammenfassung Spalte 1, Zeile 54 - Zeile 63 Spalte 2, Zeile 56 - Zeile 61 Spalte 4, Zeile 4 - Zeile 29 Ansprüche; Abbildungen 4,5,10 Υ 1,2,6-10 χ US 5 190 706 A (KNAUS ET AL) 2. März 1993 (1993-03-02) in der Anmeldung erwähnt Spalte 3, Zeile 10 - Zeile 38 Spalte 5, Zeile 67 - Spalte 6, Zeile 60 Spalte 6, Zeile 17 - Zeile 20 Abbildungen 3,5 Ansprüche Siehe Anhang Patentfamilie Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anrockschatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen 'A' Veröftentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist Edindung zugrundellegenden Prinzips oder der ihr zugrundellegenden Theorie angegeben ist *F* älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmekladatum veröffentlicht worden ist Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfindorischer Tätigkeit beruhend betrachtel werden 1.º Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Pnoritätsanspruch zwelleihaft er-scheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegoben ist (wie Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit berühend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Vorbindung für einen Fachmann naheliegend ist Orböttentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht
 Veröftentlichung, die vor dem internationaten Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist "&" Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist Datum des Abschlusses der internationalen Recherche Absendedatum des internationalen Recherchenberichts 1. Juli 2005 19/07/2005 Bevollmächtigter Bedienstoter Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europálsches Patentant, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk fcl. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo ni, Fax: (+31-70) 340-3016 Jensen, K

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Interponales Aktenzeichen
PC1/EP2005/051212

		PC17EP200	137 031212
C.(Fortsetz	ung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN		
Categorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht komme	enden Teile	Betr. Anspruch Nr.
X	DE 28 35 139 A1 (GENERAL ENGINEERING CO.LTD, PLCV LTD., LONDON, GB) 1. März 1979 (1979-03-01) in der Anmeldung erwähnt Seite 11, Zeile 15 - Zeile 19 Abbildungen 1,3		1-3
	WO 96/28504 A (E.I. DU PONT DE NEMOURS AND COMPANY; HUSSEY, ANITA, P. +EF; KEANE, JOH) 19. September 1996 (1996-09-19) Zusammenfassung Seite 5. Zeile 7 - Zeile 16 Seite 5, Zeile 28 - Zeile 36 Abbildung 1		4,5,10
Ĩ	•		1-3,7-10
A	US 4 476 075 A (BRINKMANN ET AL) 9. Oktober 1984 (1984-10-09) in der Anmeldung erwähnt Abbildungen 4-6 Spalte 1, Zeile 63 - Zeile 66 Spalte 4, Zeile 25 - Zeile 52		1-10
A	US 4 316 868 A (ESPOSITO ET AL) 23. Februar 1982 (1982-02-23) in der Anmeldung erwähnt Abbildungen Beispiel Ansprüche		1-10
			,
	•	•	

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröttentlich

Interpriorates Aktonzeichen
PCT/EP2005/051212

					10172	1/672005/051212	
	lecherchenbericht irtes Patentdokumen	t	Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung	
US	5332649	Α	26-07-1994	DE FR JP	4142576 A1 2688325 A1 6047789 A	24-06-1993 10-09-1993 22-02-1994	
US	5190706	A	02-03-1993	US	4919864 A	24-04-1990	
DE	2835139	A1	01-03-1979	GB CH FI FR IT JP JP JP	1601698 A 631915 A5 782038 A ,B 2400424 A1 1109419 B 1437753 C 54034369 A 62016809 B 4182601 A	04-11-1981 15-09-1982 21-02-1979 16-03-1979 16-12-1985 25-04-1988 13-03-1979 14-04-1987 08-01-1980	
. WO	9628504	A	19-09-1996	WO AT DE DE DK EP US	9628504 A1 194638 T 69518015 D1 69518015 T2 815166 T3 0815166 A1 5886075 A	19-09-1996 15-07-2000 17-08-2000 22-03-2001 23-10-2000 07-01-1998 23-03-1999	
US	4476075	A	09-10-1984	DE AR AU AU BR CA CS DE EP ES IN JP SU TR YU YU ZA	3132509 A1 229276 A1 28055 T 555887 B2 8728382 A 8204809 A 1193060 A1 8206050 A2 3276659 D1 0073347 A1 8308753 A1 822857 A ,B 53553 B1 156688 A1 58039419 A 1209024 A3 21324 A 4562023 A 49686 A1 177082 A1 8206011 A	03-03-1983 15-07-1987 16-10-1986 24-02-1983 02-08-1983 10-09-1985 16-07-1985 06-08-1987 09-03-1983 16-12-1983 19-02-1983 07-12-1988 12-10-1985 08-03-1983 30-01-1986 01-03-1984 31-12-1985 29-02-1988 31-10-1986 29-06-1983	
US	4316868	A	23-02-1982	AU AU CA DE EP JP JP JP JP JP	542889 B2 7753381 A 1148318 A1 3166204 D1 0052491 A2 1043606 B 1663079 C 57109615 A 1832903 C 3205122 A 5041417 B 158854 A	21-03-1985 27-05-1982 21-06-1983 25-10-1984 26-05-1982 21-09-1989 19-05-1992 08-07-1982 29-03-1994 06-09-1991 23-06-1993 20-03-1989	